

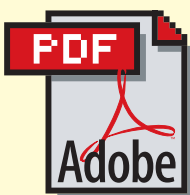


## Kreiranje PDF datoteka

### Osnovne postavke

Kako bi mogli izraditi ispravan PDF dokument za tisak potrebno je koristiti aplikaciju Adobe Acrobat Distiller za konverziju PS(PostScript) datoteke u PDF format.

**Za izradu PDF datoteke unutar Acrobat Distiller-a koristiti Press Quality Job Option!** Verzije Distillera ispod verzije 5 nisu pouzdane za pripremu dokumenata za tisak.





## Prije ispisa u PDF provjeriti:

### Format stranice

Ispravno podesiti format stranice. Sve stranice za jedan projekt moraju biti istih dimenzija, bez obzira da li neke imaju ili nemaju napust. Format stranice određuje se markama reza. Ostale marke koje nudi aplikacija za prijelom stranica ne smiju biti uključene. Slog treba biti centriran u odnosu na ispisnu dimenziju stranice.

### Fontovi

Da li svi mogu biti ispravno uključeni u PDF dokument. Neki fontovi ne mogu biti ispravno uključeni unutar PDF-a. U ekstremnim slučajevima fontove konvertirati u krivulje.

### Kolor mod

Koristiti isključivo CMYK ili spot kolor mod. Za crni tekst koristiti isključivo crnu boju. 100 % crna boja neka bude napravljena kao overprint. Ako u vaš dokument uključujete veće crne plohe, 100% crne boje nije dovoljno da bi dobili punu crnu boju. Za punoću crne boje koristite CMYK boju koji se sastoji od: C: 50% ; M: 0% ; Y: 0% ; K: 100% ili C: 60% ; M: 50% ; Y: 50% ; K: 100%.

### Napust

Provjeriti da li su svi elementi koji idu u napust ispravno napušteni najmanje 3 mm, te da nema kritičnih elemenata prijeloma (tekst) najmanje 5 mm od ruba reza.

### Rezolucija

Provjeriti da li sve bitmapirane grafike imaju potrebnu rezoluciju za tisak (260 - 300 dpi) i da su dovoljno kvalitetne za Vaše potrebe.

### Broj separacija

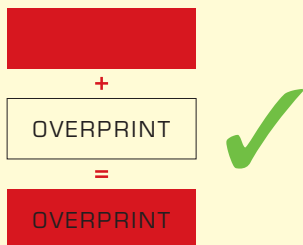
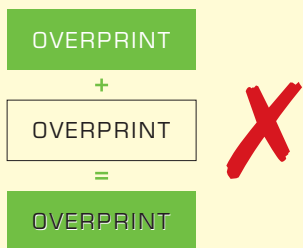
Provjeriti broj separacija za zadani projekt - ako su korištene spot boje.

### Objekti koji se preklapaju

Provjeriti da li su svi objekti koji se preklapaju ispravno podešeni. (overprinting)

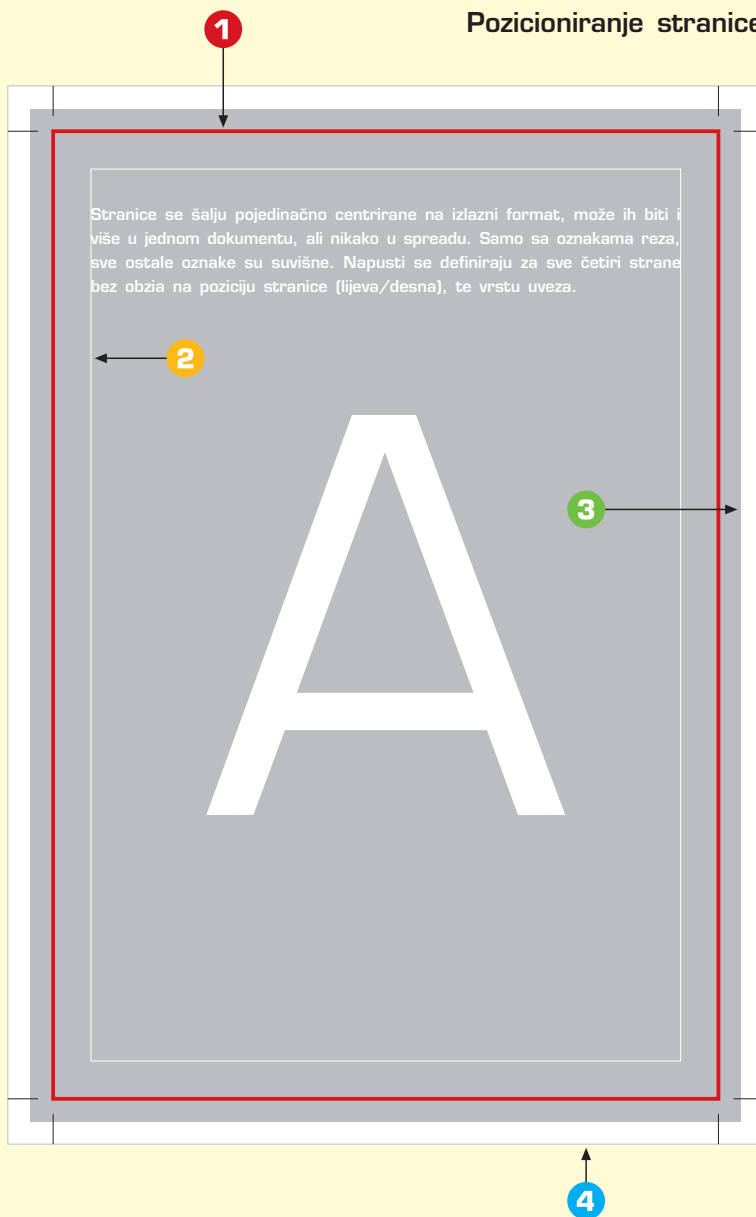
### Gradijenti - Verlauf - prijelazi

U standardnom offsetu ukoliko želite dobiti najkvalitetniji Verlauf (prijelaz, gradijent) najbolje je napraviti ga unutar Photoshopa jer vektorski generirani gradijenti imaju problema prilikom RIP-anja i često dolazi do pojave "stepenica" u rasponu gradijenta.





## Pozicioniranje stranice



**Stranice se šalju pojedinačno centrirane na izlazni format!**

Može ih biti i više u jednom dokumentu, ali nikako u spreadu. Samo sa oznakama reza, sve ostale oznake su suvišne. Napusti se definiraju za sve četiri strane bez obzira na poziciju stranice (lijeva/desna), te vrstu uveza.